Index of Claims	

_	Application No.	Applicant(s)
	10/069,448	FUCHSHUBER ET AL.
	Examiner	Art Unit
	JYOTHSNA A VENKAT	1615

√.	Rejected	
=	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
1	Interference	

Α	Appeal
0	Objected

					_			ı		
Cla	im	_				ate	_			_
		Н			-뉴	7016		_	\neg	\dashv
_	Original	ı,	N		- 1		ı			1
Final	<u>.</u>	ŀ	N	^		- [ı			
[ō	40	,			ı				
	•	1		4			_			
	1	1	\checkmark		_	_				_
\Box	1 2 3	Ш	Ш		_	_	_		Ш	
	3	Ш	Ц			_	_			4
	4 5		Ц	Ц						_
	5	Ш	\coprod							_
	6	Ц	V							╝
	7									\Box
	8		Y							
	9	П	П							
	10	W	U							
	11		_							
	12	4	V							
	13	П	Π							
	14		T						1.30	
	15	П	П							
	16	び	(d)	П						
	17	*	_							
	18	/								
	19	1	-		П				П	\neg
	20	1	-			-			П	
	21	\vdash	1		\neg			_	П	
	22	一	\vdash	\vdash			_	-	П	\neg
	23	-	<u> </u>	\vdash		_			Н	Н
	24	_	_	П	_				П	
	25	<u> </u>	T	H						
	26	1	\vdash	<u> </u>						
	27	Т				_				
	28	┢	-	1						
	29	 	╁╌	╁┈			\vdash	_	Г	П
	30	t -	 -	 	_	Н	_	_	\vdash	
—	31	H	-	╁	\vdash		\vdash			
-	32	†	1	\vdash	-	Н	-			Н
-	33	t	Н	\vdash	\vdash	Н			\vdash	Н
\vdash	34	1	\vdash	\vdash	Н	H	H	_	\vdash	
	35	\vdash	 	T		Н	H	\vdash		\vdash
	36	t	1	 	\vdash	Н	_		 	\vdash
\vdash	37	┢	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash
 	38	\vdash	t	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	H
-	39	1-	t^-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	H	\vdash	H
 	40	†	╁	╁╌	├		 	 	\vdash	H
-	41	+	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
-	42	+-	+-	+-	-	\vdash	 		\vdash	Н
	43	✝	╁	\vdash	-	-		-	\vdash	H
-	44	+	╁	├	├-	-	┢	-	 	-
-	45	+	\vdash	+-		 	\vdash	\vdash	+-	 -
	46	╁	1-	+-	┝	\vdash	⊢	\vdash	-	-
-	47	+	1	\vdash		\vdash	\vdash	├	\vdash	H
-	48	╁	Ͱ	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	49	+-	╁	┢		 —	\vdash	-	-	\vdash
-	50	+-	₩	┼	-	\vdash	├-	├	-	Н

Cla	ıim				Г	Date	-			-
أتتا	i 1	H			rì	ŗ"	1			
ਜ਼	Original							ŀ		
Final	흔				l l		۱			
-	0	!					۱			
	51		\neg		\vdash	П	М	H	\Box	
\vdash	52	1-1		\vdash	Н		Н			
	53			Г			М	\Box		
	54					П	П		2.	
	55									
	56			Γ	П	П	П			
	57			Γ						
	58									L
	59			\Box						╚
	60								\Box	
	61 62	\Box	Ĺ	Ĺ	لَــا	\Box	\Box	تــا	\Box	_
	62		تــا	_	لَــا	Ц	L	Ш	لـــا	
	63	\Box		L	Ц		Ц	\sqcup	Ш	<u> </u>
	64	\Box	<u> </u>	L				\square	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	65	<u> </u>	_	\vdash	\sqcup	Ш	igsqcup	Ш	Ш	<u>_</u>
	66	Ш	<u> </u>	\vdash	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш	ш	<u> </u>
<u> </u>	67	Ш	oxdot	\vdash	igspace	<u> </u>	\vdash	Ш	\sqcup	<u> </u>
<u> </u>	68	Ш	<u> </u>	<u> </u>		·	<u> </u>	Ш	Ш	L
<u> </u>	69		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup	L.	Ш	\sqcup	L
<u> </u>	70	ш	\vdash	\vdash	L	<u> </u>		Ш	\sqcup	<u></u>
 	71			_	_	\vdash	\sqcup	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	72 73 74	\square	<u> </u>	_	-	 	\vdash		ļ,	<u> </u>
	73	Ш	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	\sqcup	<u> </u>
<u> — </u>	74	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	 	\vdash	Ш	<u> </u>
<u> </u>	175	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 			<u> </u>
	76 77		-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	77	\vdash	 	-	-	-	-	-		
	78 79	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash
\vdash	80	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	-
	81	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
-	92	-		-	-	├-	\vdash		\vdash	\vdash
	82 83	-	\vdash	+	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	84	1	-	+	-	+	 -	\vdash	 -	\vdash
\vdash	85	 	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
\vdash	86	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-
<u></u>	87	\vdash	\vdash	1	1	 	T	1	\vdash	\vdash
 	88	1	T	+-		\vdash	t^-	 	\vdash	Η
	89	1	\vdash	+	 		1	T	<u> </u>	T
\vdash	90		1		Г	T	T	<u>†</u>	\vdash	T
	91	1	1	\vdash			1			Τ
	92	T	1	Т	1	1	T	Γ	Г	1
	93	Г		Г	Γ	Г	Г	Γ	Π	Γ
	94		Γ		Γ	Γ		Γ		
	9,5	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Г	Γ	Γ
	96		Г	Γ	Γ	Γ	Г			Γ
	97	Г	Г	Γ	Γ	Г		Γ	Γ	
	98	Γ	Γ		Γ	\Box		Γ		
	99	1	Г	Т	т-	П	П		\Box	F

Cli	aim					ate	•			\neg
					ī					\neg
=	Original						1			1
Final	ġ.									- 1
u.	5									
										\Box
	101									
4	102									
	102 103									
	104									
	104 105			_	_	-	Η,	-	_	
	106	-1	-	_	_	-	_		-	\dashv
	100			_	_			-		-
	107			_		-	_	_	\vdash	
	108	-		Н	_	_		_	_	\vdash
	109				_	_			_	Щ
	110									
	111 112 113	Ш	لــــا			L	L			Ш
	112									LÌ
	113									
	114	П								М
٠.	114 115	Н	\vdash	т	Ι	Г	Г	П	Ι	Н
	116			-	\vdash		H	-	-	Н
	116 117	-			\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н
	118	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash	-	-	-	Н
	118				_	<u> </u>	-	-	-	\vdash
	119 120 121				Ŀ	_	ㄴ	_	L_	Ш
	120				L	_	L		_	Ш
	121								L	
	122					Γ.				
	123			Г	Г	Г			Г	
	123 124 125 126 127 128 129				Г	Г			Г	П
	125	_			┢	_		\vdash	T	П
	126	Н		H		\vdash	┢	 	┢	М
	127	\vdash		-	-	┢	┢		├	Н
<u> </u>	120	├	-	-	⊢	-	┈	\vdash	⊢	Н
	120	<u> </u>	_	┝		⊢	├	⊢	⊢	-
	129		_	_	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н
	130	L_		_	Ļ	_	_	L	L	Ш
	131			$oxed{oxed}$!	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	Ш
	132	ot	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L	乚		L	L	Ш
	133	L	L		L	L	L	L	L	\bigsqcup
	134				L				Ľ	
	130 131 132 133 134 135	Г				Γ	_		Γ	П
	136	Γ		_						
	137	-			1	1	1	_	1	П
	137 138	 	 	T	T	\vdash	T	┢	 	П
	130	\vdash	\vdash	\vdash	Н	 	Ι	t	 	Н
	139 140	\vdash	├	Η-	 	H	┢	\vdash	╁	\vdash
	144	-	├-	\vdash	1	-	\vdash	\vdash	┼-	Н
	141 142	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	\vdash
	142	\vdash	⊢	├	 —	 	├	\vdash	├-	\vdash
	143	L	<u> </u>	_	!	1	⊢	 _	┞-	\sqcup
	144	otacluster	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	oxdot	L_	_	 _	L.	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	\sqcup
	145	L	L	L	L	L	L	L	L	
	146	\Box	L	L			L^{-}			
	147						Г	Π		
	148		T	Ι	Г	Γ		1	1	
	149	 	-	1	 -	 	1	 	 	\vdash
	150	├-	-	\vdash	1	+-	╁─	\vdash	\vdash	\vdash
	130	Ц.	L	1	1	1		Щ.	L	L.,